Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)							
09/744,167	WRANA, JEFFREY L							
Examiner	Art Unit							
Michael Borin	1631							

					Wildiadi					-		_1			
778 K					SSUE C	LAS	SIFIC	ATI	ON -			The state of			
The Table	ORIGINAL							CR	OSS REF	ERENCE(S) .		2		
CLASS	SU	IBCLAS	S	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
530		350		536	23.1	23.	6								
INTERNAT	TIONAL CLAS	SIFICA	TION	935	60										
A 6 1	K	38/16	3												
C 0 7	H	21/02	2												
	1 Sec. 1 4 5 5	I_{\sim}													
		1													
		$I_{-}I_{-}$						w I							
	Instruments		iner) ((Date)	er as prese	rimary Exa		ant r	Date)		ПТ	Claim(s)		nt Fig	
Final		Final	Original	Final	Original	Final	Original		Final		Final	Original	Final	Original	
	5	뜨	Ö	, <u>i</u>	ō	"	Ö				i				
1		Щ	31	. L	61		91		12	11	II.	151		18	
2		ш.	31 32		61 62	L	91 92		12	<u>!1</u>	ŭ.	151 152		18	
1		ш	31 32 33		61 62 63	<u> </u>	91		12	21 22 23	L.	151		18 18	
3 4 5		LL	31 32		61 62 63 64 65	L	91 92 93 94 95		12 12 12 12 12	21 22 23 24		151 152 153 154 155		18 18 18 18	
3 4 5 1 6		IL.	31 32 33 34 35 36		61 62 63 64 65 66		91 92 93 94 95 96		12 12 12 12 12	22 23 24 25		151 152 153 154 155 156		18 18 18 18 18	
2 3 4 5 1 6 2 7			31 32 33 34 35 36 37		61 62 63 64 65 66		91 92 93 94 95 96	1	12 12 12 12 12 12	21 22 23 24 25 26		151 152 153 154 155 156 157		18 18 18 18 18 18	
2 3 4 5 1 6 2 7 3 8			31 32 33 34 35 36 37 38		61 62 63 64 65 66 67 68		91 92 93 94 95 96 97 98		12 12 12 12 12	21 22 23 24 25 26 27 28		151 152 153 154 155 156 157 158		18 18 18 18	
2 3 4 5 1 6 2 7			31 32 33 34 35 36 37		61 62 63 64 65 66		91 92 93 94 95 96	1	12 12 12 12 12 12 12	21 22 23 24 25 26 27 28 29		151 152 153 154 155 156 157		18 18 18 18 18 18 18	

Fina	Origir		Fin	Origir		Fig.	Origi		Ë	Origi	Ë	Origi	ίΞ	Origi	Ë	Origi
	1			31			61			91		121	• • •	151		181
	2	1		32	1		62			92		122		152		182
	3			33	1		63			93		123		153		183
	4	1		34	1		64	1		94		124		154		184
	, 5		***	35	1		65	1		95		125		155		185
- 1	6.			36	1		66			96		126		156		186
2	7.	1		37	1		67	1		97		127		157		187
3	8			38	1		68]		98		128		158		188
	9	1		39			69			99		129		159		189
	10	1		40	i		70			100		130		160		190
	11			41			71	1		101		131		161		191
	12	1	(4)	42			72			102		132		162		192
4	13	1		43			73			103		133		163		193
5	14	1		44			74			104		134		164		194
·	15 16			45	1		75			105		135		165		195
6	16			46	1		76	1		106		136		166		196
7	17	1		47	1		77	1		107		137		167		197
8	18			48	1		78	1		108		138		168		198
	19			49	1		79	1		109		139		169		199
	20			50	1		80			110		140		170		200
	21			51	1		81]		111		141		171		201
	22			52	1		82			112		142		172		202
9	23			53	1		83			113		143		173		203
	24	1		54	1		84			114		144		174	·	204
	25	1		55	1		85			115		145		175		205
	26	1		56	1		86			116		146		176		206
	27	1		57	1		87	1		117		147		177		207
	28	1		58	1		88	1		118		148		178		208
	29	1		59	1		89	1		119		149		179		209
	30	1		60	1		90	1		120		150		180		210
			•								 		 		 200	141020